|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| |  | | --- | | 聂毅 | | **男**|**3年工作经验**|**1993年11月**|**未婚** 现居住于浙江 杭州|本科| 户口湖北-荆州 手机：17671689059  E-mail：nieyi2017@163.com | |  |  |
| |  | | --- | | 自我评价 |  |  | | --- | |  | | 1. 工作积极，能够很好的完成职责范围内的工作。 2. 为人随和、乐观、善于交流，具备良好的团队合作精神。 3. 对自己要求严格，做事有条不紊，有较强的逻辑思维能力。 4. 学习能力强，能够快速接受新技术。 | |  | |  | | | |

|  |
| --- |
| 求职意向 |

|  |  |
| --- | --- |
| **工作性质：** | 全职 |
| **期望职业：** | Java开发工程师、 |
| **期望行业：** | 互联网/电子商务 |
| **工作地区：** | 杭州 |
| **期望月薪：** | 15000-18000元/月 |
| **目前状况：** | 我目前在职，正考虑换个新环境（如有合适的工作机会，到岗时间一个月左右） |

|  |
| --- |
| 专业技能 |

熟悉Java基础语法、集合、多线程、IO、stream等。

熟悉常用框架，如springboot、springMvc、spring、mybatis、Hibernate等。

熟练使用数据库MySql，了解常用sql优化。

能够使用SVN、Maven项目管理和项目构建工具。

能够使用shiro、activiti、ActiveMQ、Dubbo等框架。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | 了解Linux操作系统。了解常用设计模式 | | 了解redis，redis集群的搭建，以及Jedis的使用。 | | 了解solr，solr集群的搭建，以及solrJ的使用。 | |  | |

|  |
| --- |
| 工作经历 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **2017/05 - 至今** | **武汉佰钧成技术有限责任公司--杭州分公司 （10个月）** | |  | **java开发工程师|10001-15000元/月** | |  | 外包服务| 企业性质：合资| 规模：1000-9999人 | |  | 工作描述：该公司属于人员外包公司，对口公司是阿里巴巴。本人在五道口餐饮项目组，核心产品为餐饮加工系统。参与开发的项目有： 1.餐饮加工后台监控系统。 负责系统搭建、表结构设计、前后端开发。 2.盒马鲜生--海鲜吧。 负责门店用户配置模块以及客户预计等待时长设置模块。 3.上海F2餐厅。 厨房加工报表模块。包括各工序等待时长统计、员工各工序作业时长统计、菜品各工序时长统计 4.上海南翔，机器人餐厅。餐桌管理模块、餐桌预约设置模块、餐桌库存发布等。 | |
| |  |  | | --- | --- | | **2015/12 - 2017/05** | **武汉古山科技责任有限公司 （1年5个月）** | |  | **Java开发工程师** | |  | 工作描述：参与需求调研，负责相关模块的开发以及测试工作。 | |
| |  |  | | --- | --- | | **2015/05 - 2015/11** | **武汉天云科技公司 （6个月）** | |  | **java软件工程师实习生** | |  | 工作描述：实习 | |

|  |
| --- |
| 项目经验 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **2017/07 - 至今** | **餐饮加工后台监控系统** | |  | 软件环境：Java8+springboot+mybatis+shiro+mysql+tair(缓存框架，类似redis)+HSF(RPC框架，类似DUBBO)+MetaQ(消息中间件)+Bootstrap+layui+js+jquery+vue | |  | 开发工具：idea | |  | 责任描述：负责系统的搭建，表结构设计，以及前后端的开发。 | |  | 项目简介：该项目是针对餐饮加工系统开发的一套监控系统，旨在监控餐饮加工过程中数据的变化。方便遇到问题之后开发和技术支持能及时排查问题。 主要模块： 权限控制、工序状态监控、餐桌监控、消息监控、缓存管理等。 | |
| |  |  | | --- | --- | | **2017/05 - 至今** | **餐饮加工系统** | |  | 软件环境：Java8+springboot+mybatis+mysql+tair(缓存框架，类似redis)+HSF(RPC框架，类似DUBBO)+MetaQ(消息中间件) | |  | 开发工具：idea | |  | 责任描述：负责相关模块表结构设计以及开发。 | |  | 项目简介：该项目主要是为盒马旗下餐饮实体店开发的一套餐饮数字化加工系统。用户在app或者线下下单之后，经过领料--分料--粗加工--精加工--烹饪--叫好--取餐等一系列工序。将成品送达客户手中。改善传统的厨房加工体系，提升厨房加工效率。 主要模块: 竖向:基础资料、看板工序流程、掌中宝工序流程等 横向:订单和加工任务初始化、订单加工任务、叫号任务、取餐任务、消息发送和接受等 | |
| |  |  | | --- | --- | | **2016/10 - 2017/05** | **健隆生物网** | |  | 软件环境：SpringMvc+Spring+MyBatis+Solr+Redis+Dubbo+ActiveMQ | |  | 硬件环境：Linux+CentOs | |  | 开发工具：Eclipse+Maven+Svn | |  | 责任描述：  搜索系统：主要提供商品搜索的功能,采用企业级框架solr实现,并且搭建了solr集群.使用ActiveMQ消息队列保证数据的及时同步。  用户管理系统：采用积分制，购买商品会有积分累计，积累都一定程度可以升级为不同等级的vip用户，vip用户购买商品可以享受折扣，并且可以参加限定的活动。 | |  | 项目简介：  本项目是受一家生物耗材销售公司委托,开发的B2C系统,主要用于销售生物试剂,耗材,器材等。软件采用maven构建主要包括前台系统,后台系统，单点登录系统,搜索系统,会员系统以及订单系统。用户可以在商城浏览商品,下单,以及参加各种活动。客户可以在后台管理系统中处理用户的咨询、投诉等。管理员可以对商品、订单、商品分类、网站内容进行管理。 | |
| |  |  | | --- | --- | | **2016/03 - 2016/07** | **海裟美容会员管理系统** | |  | 责任描述：  客户信息管理: 管理客户的档案信息、客户的消费记录情况等。 权限管理：超级管理员可以授予用户特定的权限，并且系统可以根据用户的权限来动态的展示相关的页面。 | |  | 项目简介：  为一家美容店开发的客户管理平台，客户进店之后，就需要对客户进行登记注册，了解客户的需要，记录客户的消费状况。采用会员卡管理制，客户可以在会员卡上存钱、取钱。支持客户信息导入到Excel文件。 | |
|  |